

FICHA TÉCNICA

BAUMERK B PR 100

PRIMER ASFÁLTICO

BAUMERK B PR 100

É um produto monocomponente a base de água especialmente desenvolvido para imprimação e preparo de sistemas de impermeabilização com mantas asfálticas.

ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Como primer para mantas asfálticas Baumerk;
- Fundações, baldrames, muros e coberturas.

VANTAGENS

- Fácil aplicação a frio;
- Isento de odores;
- Aplicável em áreas internas e externas;
- Aderência em substratos secos e locais úmidos.

PROPRIEDADES TÍPICAS

| Características | Valor | Unidade | Observações |
|--------------------------|----------|-------------------|-------------|
| pH | 9 | | |
| Sólido | 20 a 30 | % | |
| Inflamabilidade | | | Não houve |
| Densidade | 1,02 | g/cm ³ | |
| Temperatura de Aplicação | +5 a +35 | °C | |

PROCEDIMENTO DE APLICAÇÃO

Preparo do Substrato:

O substrato deve estar devidamente curado, íntegro, sem fissuras, e sem substâncias que possam prejudicar a aderência do **BAUMERK B PR 100**.

Aplicação:

O **BAUMERK B PR 100** deverá ser devidamente homogeneizado antes do uso. Utilizar para a aplicação uma trincha, rolo ou pincel. Dependendo das condições climáticas a secagem poderá ocorrer em 4 a 5 horas.

LIMPEZA

Os materiais utilizados deveram ser limpos com ajuda de um solvente, no entanto se o produto estiver seco há a necessidade de retirar mecanicamente.

CONSUMO

- Consumo do **BAUMERK B PR 100** é 0,250 kg/m² por camadas.

COMPOSIÇÃO

Asfalto.

COR

Preto.

EMBALAGEM

• Baldes de 17 kg ou em tambores de 200L.

VALIDADE

12 meses com a embalagem fechada. Manter produto em embalagens fechadas e originais. Estocar o produto em local coberto, fresco, seco e arejado em temperatura ambiente sempre que possível (recomendado entre 15°C a 35°C).

SEGURANÇA

Para informações de segurança, consultar a respectiva ficha de informação de segurança de produto químico (FISPQ). Consulte nosso Departamento Técnico Comercial.

DESEMPENHO GRUPO BARONE

As informações disponibilizadas neste documento são baseadas em testes laboratoriais e no conhecimento técnico e experiência do Grupo Barone, podendo variar conforme características de cada obra como temperatura, umidade etc.

Logo, a responsabilidade do Grupo Barone limita-se a qualidade do produto fornecido e dentro das especificações deste documento técnico. A manipulação do produto fora das condições citadas neste documento por parte do cliente implicará em sua total responsabilidade por quaisquer danos e prejuízos ocorridos.